



Air Angle Wrenches
Clés d'Angle Pneumatiques
Druckluft-Winkelschrauber
Llaves Neumáticas Angulares
Chiavi Pneumatiche ad Angolo

Q2 Series

Adjustable cushion clutch models
 Modèles avec limiteur réglable à billes
 Modelle mit einstellbarer Rutschkupplung
 Modelos con embrague ajustable deslizante
 Modelli con frizione regolabile a cuscono



QA1L08C4LD

Specifications at 90 psi – Caractéristiques à 620 kPa – Technische Daten bezogen auf 620 kPa – Especificaciones a 620 kPa – Caratteristiche a 620 kPa

Ref.											
		Nm (1)	Nm (1)	Nm (1)	rpm	kg	mm	mm	mm	in	l/min
DC LEVER START — DÉM. PAR LEVIER — HEBELSTART — ARRANQUE POR PALANCA — AVVIAMENTO A LEVA											
QA1L12C1LD		0.4 - 1.3	1.05 - 3.7	–	1270	0.95	302	13	34	1/4	450
QA1L08C1LD		0.4 - 1.3	1.05 - 3.8	1.8 - 5.3	850	0.95	302	13	34	1/4	450
QA1L05C1LD		0.4 - 1.3	1.05 - 3.8	1.8 - 6.4	500	0.95	302	13	34	1/4	450

Ref.											
		Nm (1)	Nm (1)	Nm (1)	rpm	kg	mm	mm	mm	in	l/min
DC LEVER START — DÉM. PAR LEVIER — HEBELSTART — ARRANQUE POR PALANCA — AVVIAMENTO A LEVA											
QA1L12C4LD		0.4 - 1.3	1.05 - 3.7	–	1270	0.95	302	13	34	1/4	450
QA1L08C4LD		0.4 - 1.3	1.05 - 3.8	1.8 - 5.3	850	0.95	302	13	34	1/4	450
QA1L05C4LD		0.4 - 1.3	1.05 - 3.8	1.8 - 6.4	500	0.95	302	13	34	1/4	450

Series / Baureihe			
Q2	75 dBA	1/4" NPT	6 mm

Q2 Series

Direct drive models
 Modèles à entraînement direct
 Modelle mit Direktantrieb
 Modelos con accionamiento directo
 Modelli a trasmissione diretta

Specifications at 90 psi – Caractéristiques à 620 kPa – Technische Daten bezogen auf 620 kPa – Especificaciones a 620 kPa – Caratteristiche a 620 kPa

Ref.										
		Nm		rpm	kg	mm	mm	mm	in	l/min
DC LEVER START — DÉM. PAR LEVIER — HEBELSTART — ARRANQUE POR PALANCA — AVVIAMENTO A LEVA										
QA1L12D1LD		4.0	M4	1270	0.70	227	13	34	1/4	450
QA1L08D1LD		6.8	M5	850	0.70	227	13	34	1/4	450
QA1L05D1LD		11.6	M6	500	0.70	227	13	34	1/4	450

Ref.										
		Nm		rpm	kg	mm	mm	mm	in	l/min
DC LEVER START — DÉM. PAR LEVIER — HEBELSTART — ARRANQUE POR PALANCA — AVVIAMENTO A LEVA										
QA1L12D4LD		4.0	M4	1270	0.70	227	13	34	1/4	450
QA1L08D4LD		6.8	M5	850	0.70	227	13	34	1/4	450
QA1L05D4LD		11.6	M6	500	0.70	227	13	34	1/4	450

Series / Baureihe			
Q2	75 dBA	1/4" NPT	6 mm